



PROGRAMA INTEGRACIÓN DE LAS
TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y
DE LA COMUNICACIÓN EN LOS
CENTROS EDUCATIVOS.

ÁREA DE PROGRAMAS EDUCATIVOS

OCTUBRE 2018



PROGRAMA INTEGRACIÓN DE LAS TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y DE LA COMUNICACIÓN EN LOS CENTROS EDUCATIVOS.

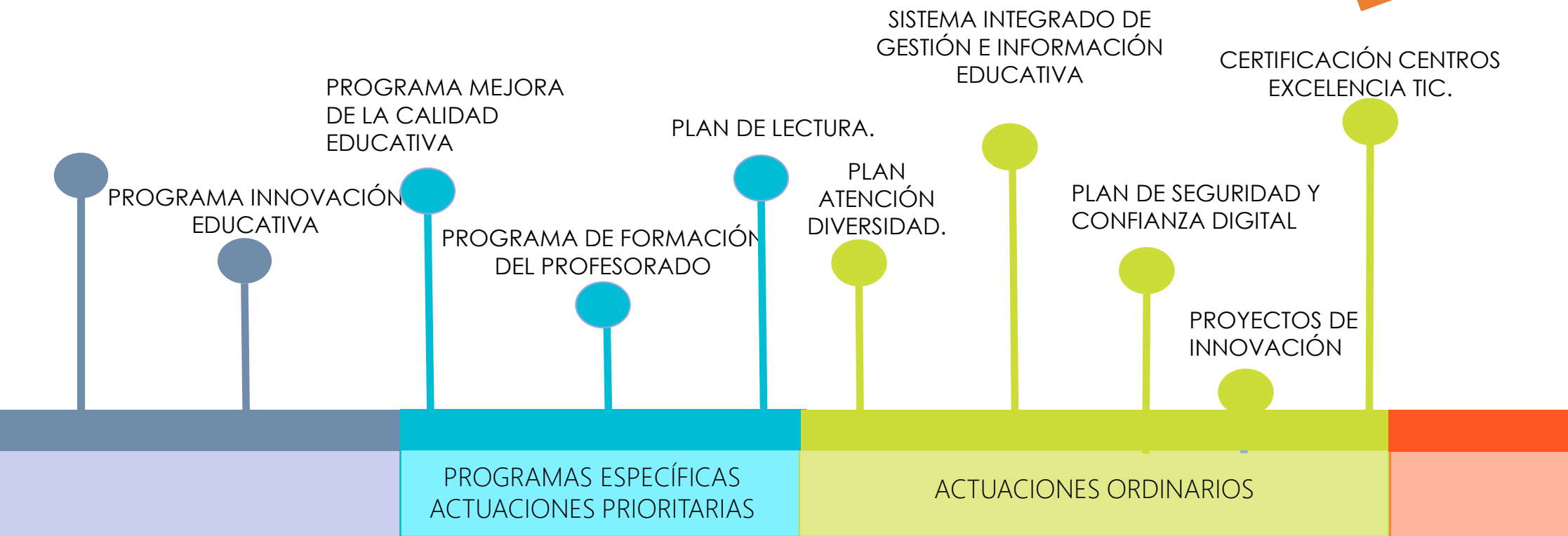
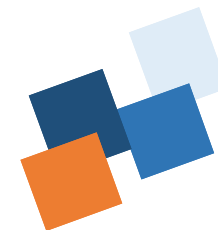
PROPICIAR LA ELABORACIÓN DE PLANES DE INTEGRACIÓN DE LAS TIC EN TODOS LOS PROCESOS ORGANIZATIVOS Y EDUCATIVOS DE LOS CENTROS,

ADAPTAR Y ACTUALIZAR LOS PROCESOS DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE MEDIANTE LA INTEGRACIÓN DE LAS TIC EN LOS CENTROS





PROGRAMA INTEGRACIÓN DE LAS TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y DE LA COMUNICACIÓN EN LOS CENTROS EDUCATIVOS.



PLAN DE ACTUACIÓN DE LAS ÁREA DE PROGRAMAS EDUCATIVOS 2018/2019



PLAN DE APOYO INTEGRACIÓN CURRICULAR DE LAS TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN Y APRENDIZAJE 2018-2019



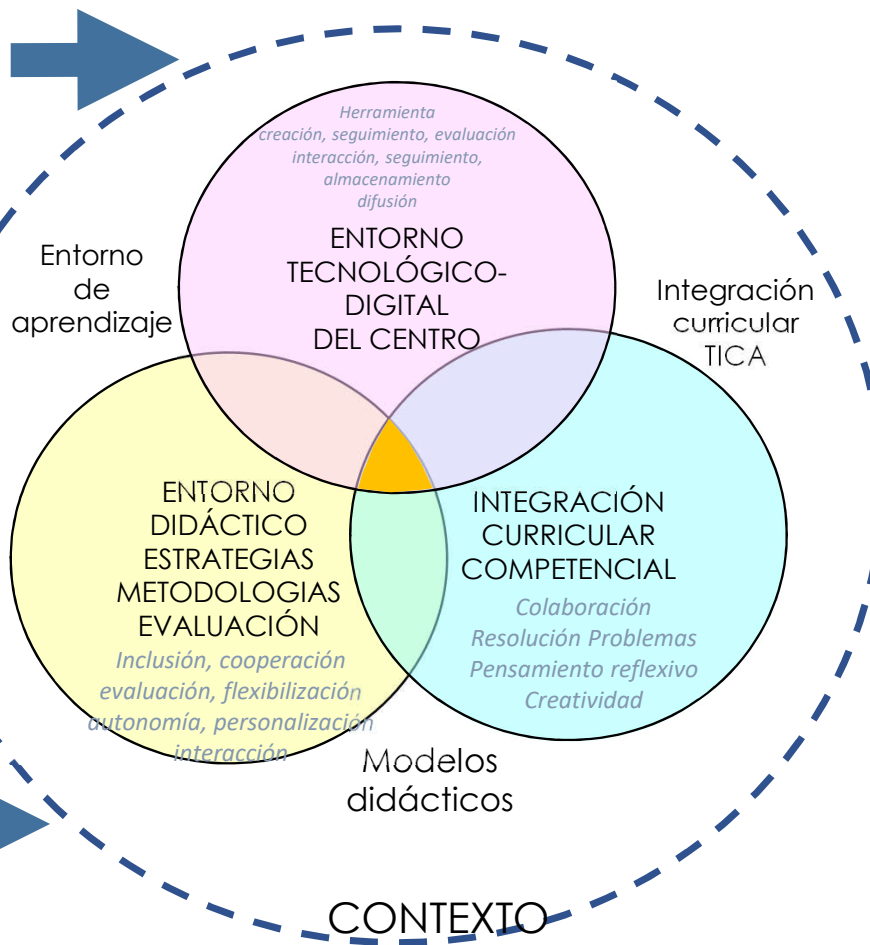
ORGANIZACIONES EDUCATIVAS DIGITALMENTE COMPETENTES



AUTOEVALUACIÓN CENTROS EDUCATIVOS SOBRE EL USO EFICAZ PARA EL APRENDIZAJE
DigCompOrg
Competenze digitali delle organizzazioni educative

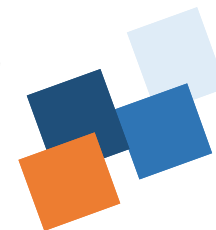


CoDiCE TIC





PLAN DE APOYO INTEGRACIÓN CURRICULAR DE LAS TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN Y APRENDIZAJE 2018-2019



CONTEXTO TECNOLÓGICO

EXTENSIÓN DEL ENTORNO
OFFICE 386
ENTORNO ESCOLAR Y FAMILIAR

REORGANIZACIÓN DE LAS REDES DE
CENTRO Y TELECOMUNICACIONES
DE CENTRO

CONSOLIDACIÓN DEL MODELO DE
AULAS DIGITALES MOVILES (TABLETAS
E HIBRIDOS)

CONTEXTOS TECNOLÓGICOS
MANIPULATIVOS TANGIBLES
(COMPUTACIÓN TANGIBLE Y
ROBÓTICA)

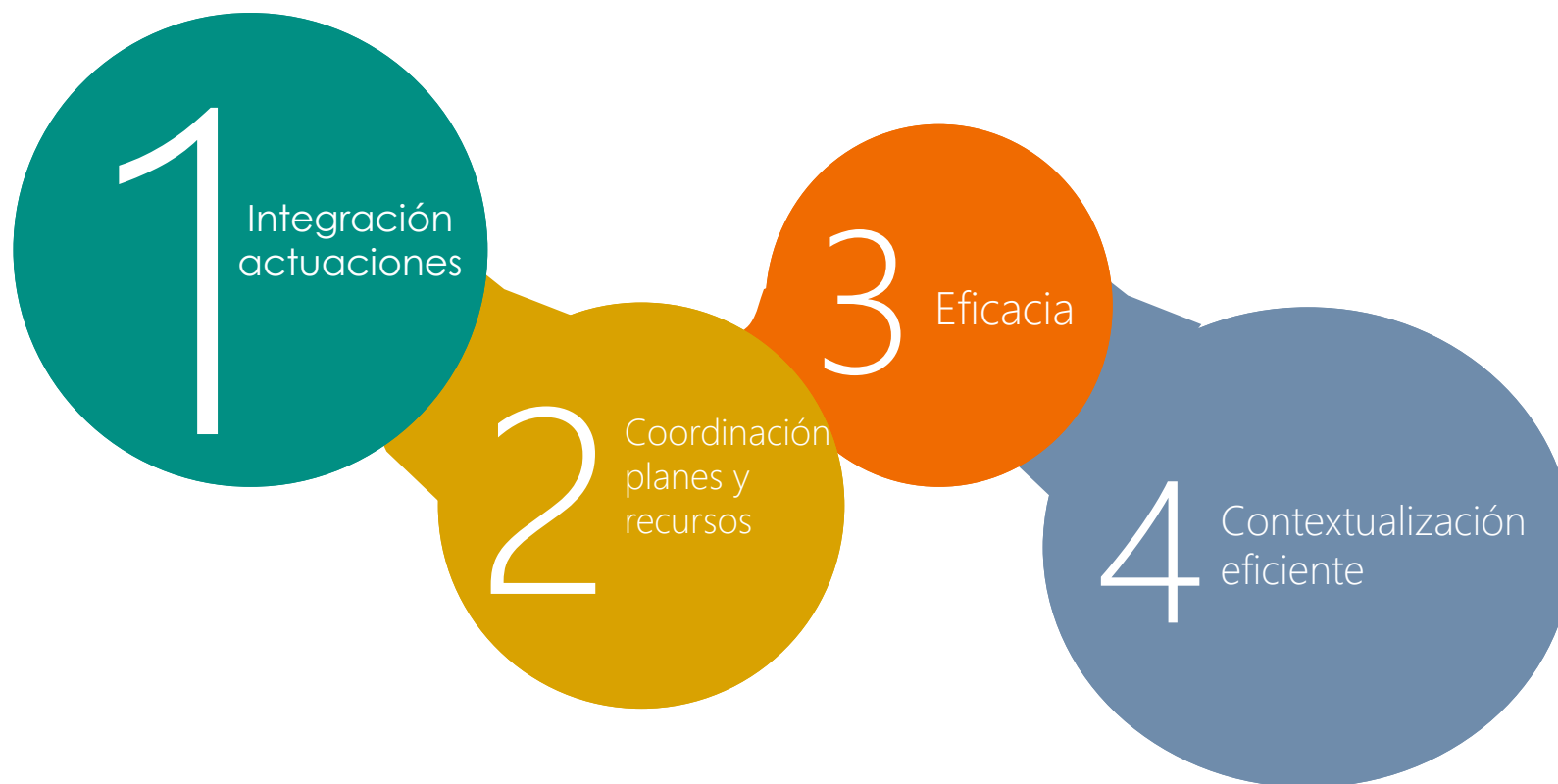
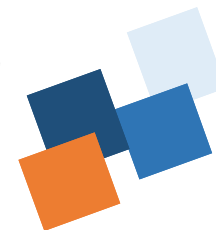
PLANTEAMIENTO TIC-DIDACTICO
ESCUELAS CONECTADAS-REDIRIS

EXTENSIÓN DE LA
PLATAFORMA MOODLE

RENOVACIÓN DE EQUIPOS Y
REACTUALIZACIÓN REDXXI
(LINUX) Y NECESIDADES DE
CONTINUIDAD

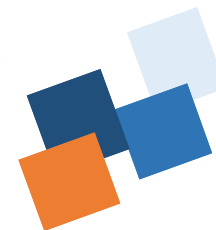


PLAN DE APOYO INTEGRACIÓN CURRICULAR DE LAS TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN Y APRENDIZAJE 2018-2019





PLAN DE APOYO INTEGRACIÓN CURRICULAR DE LAS TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN Y APRENDIZAJE 2018-2019



CONTEXTO DIDÁCTICO TECNOLÓGICO

01 INCLUSIVIDAD: PERSONALIZACIÓN Y COOPERACIÓN

02 CREATIVIDAD DIGITAL

03 CENTROS DIGITALMENTE COMPETENTE

04 CONTEXTOS DIGITALES PARA EL APRENDIZAJE EFECTIVOS



PROGRAMA INTEGRACIÓN DE LAS TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y DE LA COMUNICACIÓN EN LOS CENTROS EDUCATIVOS.



LÍNEAS DE ACTUACIÓN

01

continuidad **primaria-secundaria**

02

organización digital de los centros

03

contextos digitales eficientes

confianza **digital desde** las áreas

04

entornos de aprendizajes
co-creativos

05

TICA **integración** para el
aprendizaje

06



PLAN DE APOYO INTEGRACIÓN CURRICULAR DE LAS TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN Y APRENDIZAJE 2018-2019



OBJETIVOS

Integrar de forma coordinada , estructurada y organizada de las actuaciones TICA:
Certificación de las TICA, Plan de Seguridad, actuaciones Espacio DigitalCyl, centros BITS y formación del profesorado

Potenciar un modelo organizativo de apoyo coordinado que permita potenciar las posibilidades de los recursos personales y de asesoramiento provincial.

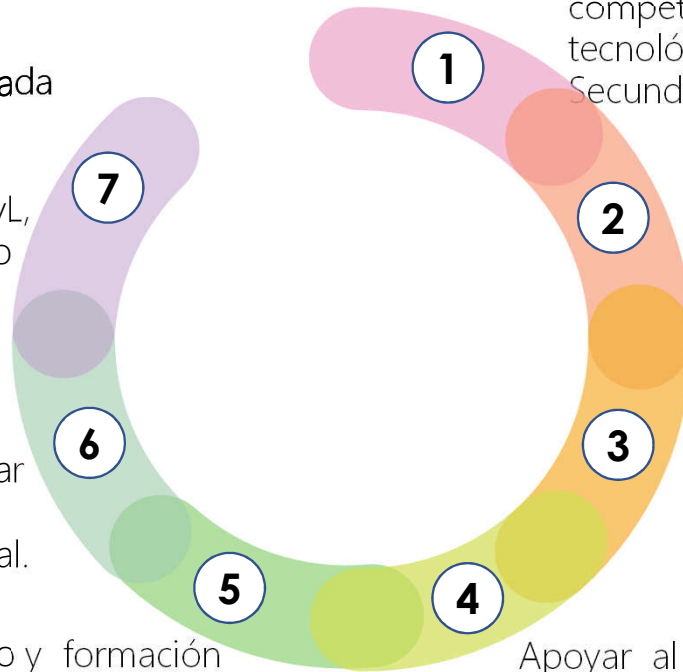
Promover estrategias de apoyo y formación basados en los **modelos de práctica reflexiva**

Apoyar a los centros y profesores en el desarrollo de las competencias digitales y el desarrollo de entornos tecnológicos de aprendizaje competentes en ed. Primaria y Secundaria.

Contextualizar y concretar las acciones de apoyo, asesoramiento y formación de acuerdo a las circunstancias educativas y tecnológicas de cada centro o zona.

Favorecer respuestas efectivas en los propios centros de acuerdo a los procesos de integración de las TIC y la innovación tecnológica y didácticas

Apoyar al profesorado **en el contexto tecnológico-didáctico para el desarrollo curricular.**



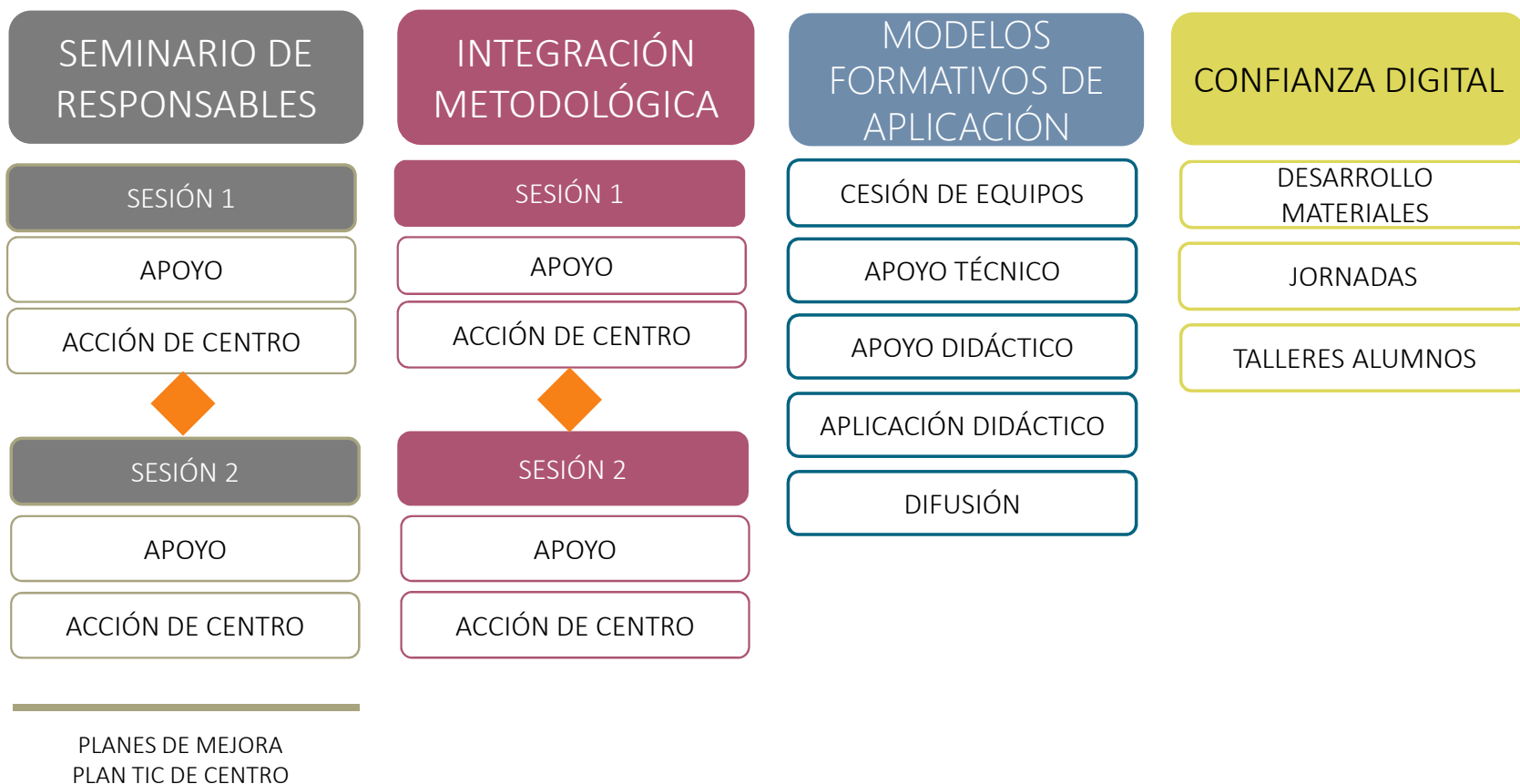


PLAN DE APOYO INTEGRACIÓN CURRICULAR DE LAS TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN Y APRENDIZAJE 2018-2019



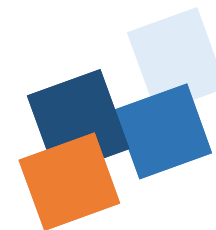
ACTUACIONES DEL PLAN

- Jornada de mañana en cada ámbito**
- Autoevaluación resultados, comprobación evidencias y mejoras**
- Intercambio de experiencias y soluciones**
- Alumnos mediadores digitales**
- Incorporación centros de secundaria**





PLAN DE APOYO INTEGRACIÓN CURRICULAR DE LAS TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN Y APRENDIZAJE 2018-2019

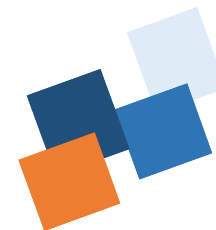


ACTUACIONES DEL PLAN





PLAN DE APOYO INTEGRACIÓN CURRICULAR DE LAS TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN Y APRENDIZAJE 2018-2019



ACTUACIONES DEL PLAN





PROGRAMA INTEGRACIÓN DE LAS TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y DE LA COMUNICACIÓN EN LOS CENTROS EDUCATIVOS.



ACTUACIONES DEL PLAN

Co-creación es una iniciativa de gestión que reúne a las diferentes personas que intervienen para producir conjuntamente un resultado mutuamente valioso.

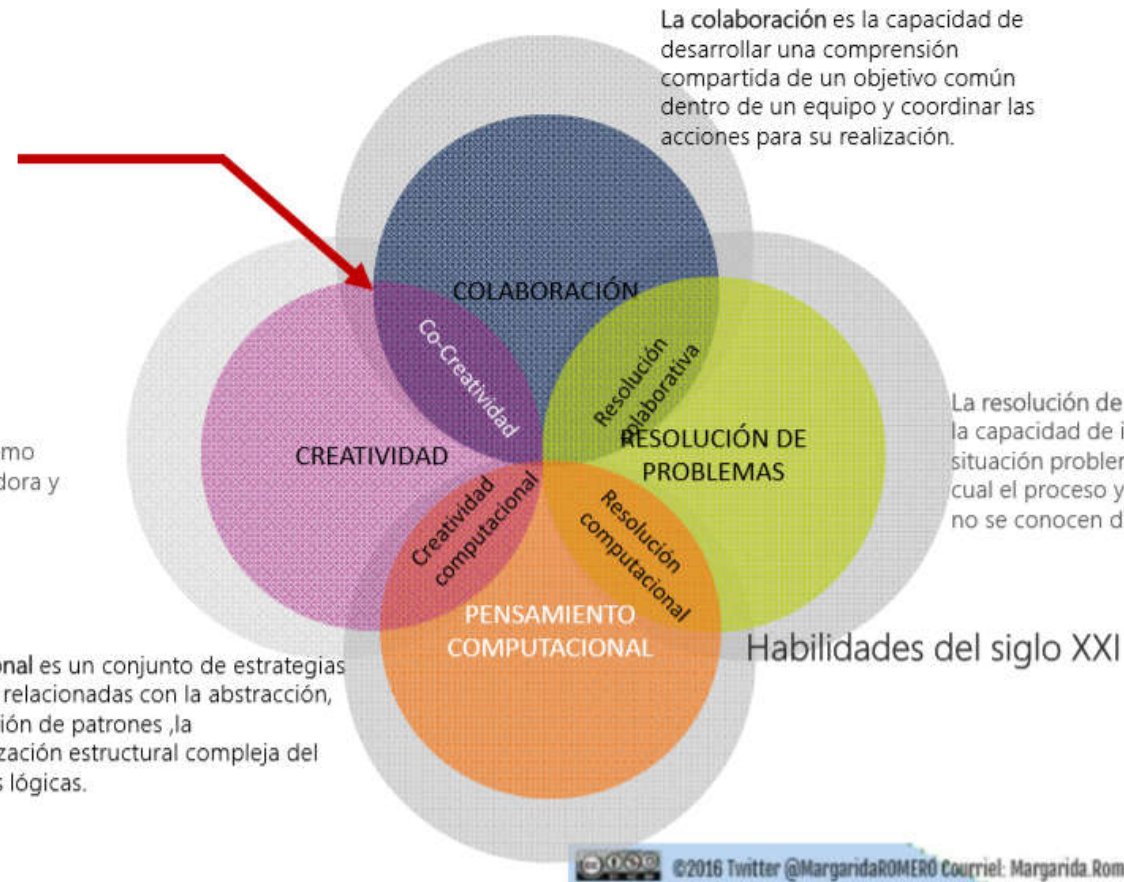
Prahalad, CK; Ramaswamy, V. (2004)

La creatividad es un proceso que tiene como objetivo diseñar una nueva forma innovadora y pertinente de responder a una situación problemática

El pensamiento computacional es un conjunto de estrategias cognitivas y metacognitivas relacionadas con la abstracción, los algoritmos, la identificación de patrones, la descomposición y la organización estructural compleja del conocimiento en secuencias lógicas.

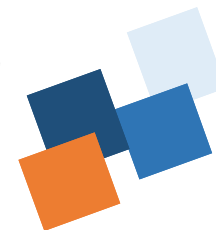
La colaboración es la capacidad de desarrollar una comprensión compartida de un objetivo común dentro de un equipo y coordinar las acciones para su realización.

La resolución de problemas es la capacidad de identificar una situación problemática para la cual el proceso y la solución no se conocen de antemano.



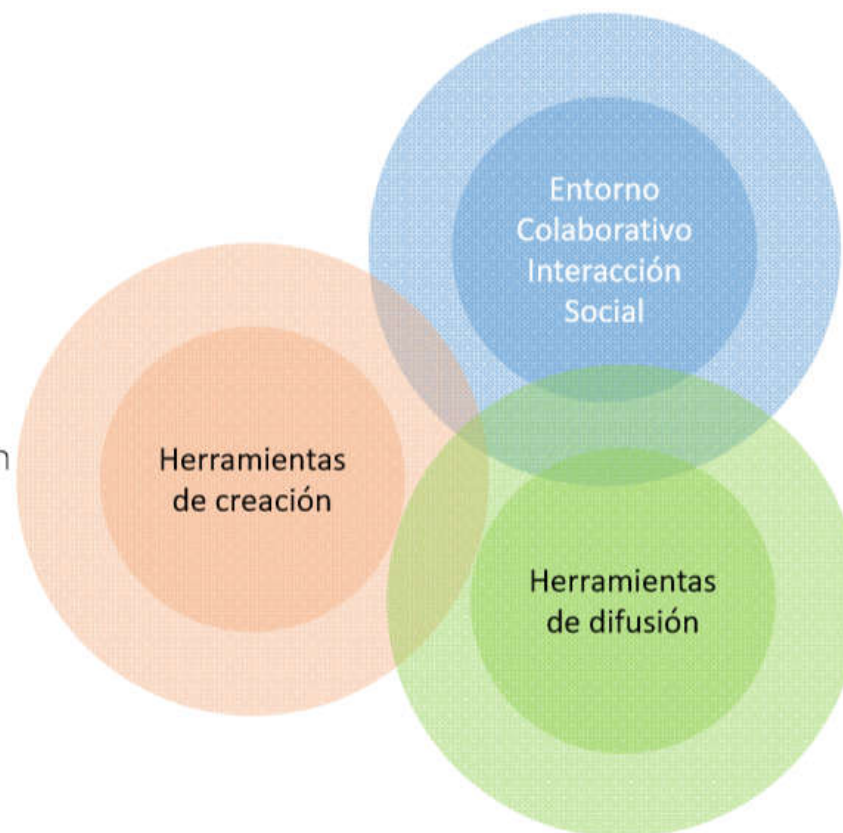


PLAN DE APOYO INTEGRACIÓN CURRICULAR DE LAS TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN Y APRENDIZAJE 2018-2019



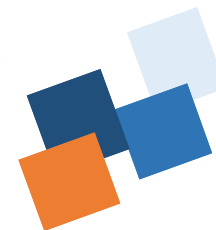
ACTUACIONES DEL PLAN

Tecnologías de la información y comunicación como herramienta de fomento de la creatividad y colaboración

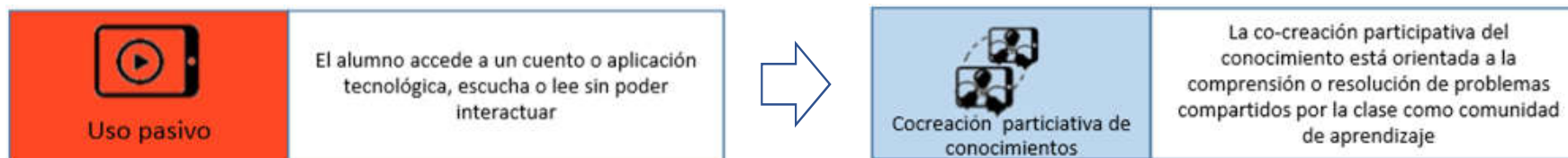




PLAN DE APOYO INTEGRACIÓN CURRICULAR DE LAS TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN Y APRENDIZAJE 2018-2019

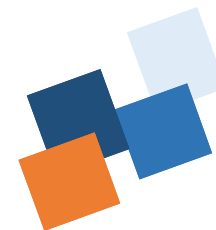


ACTUACIONES DEL PLAN





PLAN DE APOYO INTEGRACIÓN CURRICULAR DE LAS TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN Y APRENDIZAJE 2018-2019



ACTUACIONES DEL PLAN





PLAN DE APOYO INTEGRACIÓN CURRICULAR DE LAS TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN Y APRENDIZAJE 2018-2019



bit.ly/recursosbur3



<http://grupos.educa.jcyl.es>



bitly.com/recursosbur1



¿dónde encontrar documentos generados?

TIC  #TICABurgos



<http://www.educa.jcyl.es/educacyl/cm/dpburgos>



bit.ly/plan2018-Burgos



GRACIAS